

様式3 (その8)
海域

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 (イ)

2012年度
(高知県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号 (水域番号)	類型	達成 期	調査 区分	採取 水深	窒素			リン		
							全 最 大	小 最 大	平均	全 最 大	小 最 大	平均
高知港 (乙)	St-101	39-602-51 (02)	III	イ	年間	m	0.37 ~ 0.39	0 / 2	0.38	0.052 ~ 0.072	2 / 2	0.062
高知港 (乙)	St-102	39-602-52 (02)	III	イ	年間	m	0.46 ~ 0.52	0 / 2	0.49	0.061 ~ 0.12	2 / 2	0.091
高知港 (乙)	St-103	39-602-53 (02)	III	イ	年間	m	0.54 ~ 0.62	1 / 2	0.58	0.072 ~ 0.099	2 / 2	0.086
高知港 (乙)	St-104	39-602-01 (02)	III	イ	年間	m	0.25 ~ 0.59	0 / 8	0.47	0.020 ~ 0.38	5 / 8	0.083
高知港 (乙)	St-105	39-602-54 (02)	III	イ	年間	m	0.24 ~ 0.25	0 / 2	0.25	0.031 ~ 0.066	1 / 2	0.049
高知港 (乙)	St-106	39-602-02 (02)	III	イ	年間	m	0.31 ~ 0.58	0 / 5	0.44	0.038 ~ 0.11	3 / 5	0.064
高知港 (乙)	St-107	39-602-55 (02)	III	イ	年間	m	0.37 ~ 0.40	0 / 2	0.39	0.040 ~ 0.10	1 / 2	0.070
高知港 (乙)	St-108	39-602-56 (02)	III	イ	年間	m	0.38 ~ 0.86	1 / 2	0.62	0.058 ~ 0.17	2 / 2	0.11
高知港 (乙)	St-109	39-602-57 (02)	III	イ	年間	m	0.34 ~ 0.40	0 / 2	0.37	0.078 ~ 0.079	2 / 2	0.079
高知港 (乙)	St-110	39-602-58 (02)	III	イ	年間	m	0.27 ~ 0.37	0 / 2	0.32	0.053 ~ 0.067	2 / 2	0.060
高知港 (乙)	St-111	39-602-03 (02)	III	イ	年間	m	0.28 ~ 0.44	0 / 5	0.37	0.031 ~ 0.062	2 / 5	0.048
高知港 (乙)	St-112	39-602-59 (02)	III	イ	年間	m	0.11 ~ 0.15	0 / 2	0.13	0.027 ~ 0.058	1 / 2	0.043
高知港 (甲)	St-113	39-601-01	-	-	年間	m	0.15 ~ 0.39	- / 6	0.26	0.011 ~ 0.049	- / 6	0.031

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数
2. 単位は、mg/Lである。

n : 総検体数

様式3 (その8)
海域

公共用水域水質測定結果地点別総括表 生活環境項目 (イ)

2012年度
(高知県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号 (水域番号)	類型	達成 期	調査 区分	採取 水深	窒素			リン		
							全 最 小 最	m / n	平 均	全 最 小 最	m / n	平 均
高知港 (甲)	St-114	39-601-02	-	-	年間	m	0.16 ~ 0.39	- / 6	0.27	0.014 ~ 0.054	- / 6	0.034
中土佐地先海域間連水域	St-115	39-608-51	-	-	年間	m	0.14 ~ 0.14	- / 2	0.14	0.009 ~ 0.027	- / 2	0.018
中土佐地先海域間連水域	St-116	39-608-52	-	-	年間	m	0.07 ~ 0.08	- / 2	0.08	0.010 ~ 0.022	- / 2	0.016
中土佐地先海域間連水域	St-117	39-608-53	-	-	年間	m	0.08 ~ 0.08	- / 2	0.08	0.008 ~ 0.026	- / 2	0.017
中土佐地先海域	St-9	39-608-57 (01)	II	イ	年間	m	0.11 ~ 0.22	0 / 6	0.15	0.013 ~ 0.021	0 / 6	0.015
中土佐地先海域	St-10	39-608-58 (01)	II	イ	年間	m	0.12 ~ 0.27	0 / 6	0.17	0.014 ~ 0.050	1 / 6	0.022
中土佐地先海域	St-11	39-608-59 (01)	II	イ	年間	m	0.18 ~ 0.30	0 / 6	0.23	0.020 ~ 0.032	1 / 6	0.025
中土佐地先海域	St-12	39-608-60 (01)	II	イ	年間	m	0.13 ~ 0.23	0 / 6	0.18	0.016 ~ 0.027	0 / 6	0.022
中土佐地先海域	St-13	39-608-61 (01)	II	イ	年間	m	0.14 ~ 0.29	0 / 6	0.21	0.016 ~ 0.030	0 / 6	0.023
中土佐地先海域	St-14	39-608-62 (01)	II	イ	年間	m	0.18 ~ 0.33	1 / 6	0.23	0.016 ~ 0.038	2 / 6	0.026
中土佐地先海域	St-15	39-608-63 (01)	II	イ	年間	m	0.16 ~ 0.34	1 / 6	0.22	0.017 ~ 0.046	2 / 6	0.026
宿毛湾奥部	St-1	39-606-01	-	-	年間	m	0.14 ~ 0.21	- / 3	0.17	0.010 ~ 0.017	- / 3	0.015
宿毛湾	St-2	39-607-01	-	-	年間	m	0.18 ~ 0.21	- / 3	0.19	0.013 ~ 0.024	- / 3	0.018

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

2. 単位は、mg/Lである。